Ind	dex d	of Cla	aims

Application No.	Applicant(s)
10/643,661	KELLEY ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected	-	-	(Through Canc
 Allowed] [Restr

(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
Restricted	ı	Interference

Saúl J. Rodríguez

A	Appeal
0	Objected

3681

Cla	·i	ı				256				_
Cla	ıım	_	_	_		Date	<u>e_</u>	_		\vdash
Finat	Original	12/12/04								
	1	N	-							
	1 2 3 4 5	N								
	3	N			Ĺ					
	4	N								
	5	N								
	6 7	N		<u></u>	L	_		$oxed{oxed}$	L	Ц
	7	N	L		╙	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ц
	8	N				_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	9	N	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	Н
	10 11	N	_	├	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	11	2 2	<u> </u>		\vdash	 	-		 	Н
	12 13	N	⊢	H	\vdash	\vdash	⊢	⊢	├	Н
	1/	N	├	┝	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	⊢	\vdash
	14 15	٧	┢	-	-	┝	┝	┢	┝	Н
	16	ò	\vdash		-	╁	┢	╁	\vdash	Н
	17	0 1	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	18	1		-				<u> </u>	H	Н
	17 18 19	0	┢	\vdash	 	\vdash		Г	一	
	20	1		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	П
	20 21			_						
	22				Π	Г				
	22 23 24									
	24									
	25 26 27		_		L	L		L		
	26	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_	
	27	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	28 29 30	_	_	_	_	<u> </u>	-			
	29	<u> </u>			ļ	_	_	Ш	\vdash	Н
	30	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			
	31 32	H	\vdash	_	H	-	-	_		\dashv
	32	-	-	-	-					
	33 34 35	_	Н	\vdash	-	┝		-		\dashv
	35	_	_	<u> </u>	├	┢	\vdash			\dashv
	36	_		_	\vdash		-		H	Н
	36 37	-	_	-	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash
	38				<u> </u>					П
	39									П
	40	_	_							\Box
	41									
	42									
	43									
	44					匚	匚	$ldsymbol{L}$	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	
	45	$oxed{oxed}$	L_						\Box	Ш
	46	<u> </u>	oxdot	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ц.	Ш
	47	L	<u> </u>	_	L.	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	oxdot
	48	\vdash	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	Ш
	49	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	50				l		L			

Cla	Date									
Final	Original									
	51									Г
	52									
	53									
	54									
<u></u>	55	L	L							L.
<u> </u>	56	<u> </u>	L	L			_			
	57	<u> </u>		_	_	L				
	58		L		_	_				
<u> </u>	59	\vdash	<u> </u>			_	L			
	60		_		_		\vdash			<u> </u>
<u> </u>	61		<u> </u>	_			<u> </u>			├
	62 63	_	<u> </u>	H	_		_			<u> </u>
	64	-	_	\vdash	\vdash	_	_			┡
-	64 65		-	_		_	-		_	┝
\vdash	66	_		-		-				\vdash
	67		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	_		\vdash
-	68			\vdash	_		┝	_		⊢
\vdash	69	Н	-	-	⊢	\vdash	\vdash		-	⊢
-	70		\vdash	\vdash	\vdash	-				-
	71	-	_	┝	Н	\vdash				\vdash
	72			\vdash	\vdash	\vdash		_		┝
	72 73	_	_				-	_		\vdash
	74	Г	Г	\vdash						\vdash
	75				_	Г				
	76				\vdash					_
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84		_	$oxed{oxed}$						<u> </u>
	85									
	86			L	<u> </u>			Щ	_	L.
	87	<u> </u>	Ш	<u> </u>	\vdash	ļ	L.		L.	<u> </u>
\vdash	88	\vdash	-	 -	\vdash			H	\vdash	<u> </u>
-	89			\vdash	H				_	<u> </u>
<u> </u>	90 91		_	⊢	\vdash	_		_	_	_
				\vdash						-
-	92 93	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		_	-
\vdash	94	-		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	-
\vdash	95	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	-
\vdash	96	-	Н	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	97	_	Н	-	\vdash	\vdash		H		-
	98	\vdash		\vdash	Н	Н			-	\vdash
	99					Г				\vdash
	100									Т
			_			_	_		_	_

		L_							J	
										_
Cli	aim	⊢	_			Date	e	_	_	H
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103	<u> </u>				<u> </u>	_	_		
	104	_	L	_		<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	105	L	L	<u>.</u>	_	_	L		_	Н
	106 107	┝	├	\vdash	-	<u> </u>	Н	_	-	Н
	108	\vdash	\vdash		⊢	-	-	_	\vdash	H
	109			_	\vdash	\vdash				Н
	109 110					\vdash	Г			H
	111 112 113									
	112									
	113	لـــا							Ĺ	Ш
	114 115			_	<u> </u>	ļ			\vdash	Ш
	115		Ь.	_	L	├			<u> </u>	Н
	110			_	-		-	_	-	Н
	117 118 119 120 121		\vdash			┝	\vdash	_		
	119	Н	Н	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	120						Г	_	-	П
	121		L							П
	122									
	122 123 124									
	124	_			L				_	Ш
	125	-					-		_	Н
	127	-		-	_	\vdash	-	_	┝	Н
	128				_		-	_	\vdash	Н
	125 126 127 128 129				-		_			H
	130									Н
	130 131									
	132									
	133 134	_		_					_	Ш
	134					_				Н
	135	_	_					_	<u> </u>	Н
	136 137			-			-	_	_	H
	138				_	-	_		_	Н
	138 139									H
	140									
	141									
	142			L.,		L		L	<u> </u>	Ц
	143		<u> </u>	L			H	_	H	Щ
	144 145	H	\vdash	_	Н	\vdash	H	_	-	\vdash
	146	H	-	-	\vdash	\vdash	H	_	-	\vdash
	147	H	\vdash	\vdash		-	H		H	$\vdash \vdash$
	148		-	Т	П	П	Н		Н	H
	149								Г	П
	150									
										_